**Energiekick von Ledlenser mit neuen Powerbanks**

*Flexibel, nachhaltig, leistungsstark:**Die neuen Powerbanks Flex5 und Flex10 mit wechselbaren Akkus versorgen mobile Geräte schnell mit frischer Energie*

Solingen, im Oktober 2021 – **Mit Flex5 und Flex10 erweitert Ledlenser das Portfolio an portablen Energieversorgern um zwei leistungsstarke Modelle mit austauschbaren 21700 Li-Ion Akkus. Flex5 enthält einen Akku, bei Flex 10 kommen zwei zum Einsatz. Im Gegensatz zu herkömmlichen Powerbanks mit fest verbauten Akkus lassen sich die hochwertigen Li-Ion Akkus bequem wechseln und ohne Zeit- und Kapazitätsverlust in anderen Geräten verwenden. Die neuen Powerbanks bieten somit eine sichere Energiereserve für mobile Alltagsbegleiter, beispielsweise auch für die Ledlenser Taschenlampe P7R Signature oder die Stirnlampe H7R Core. Damit ist immer für reichlich Reserve-Strom gesorgt, ob auf Reisen und Outdoor-Aktivitäten oder bei Arbeitseinsätzen. Im robusten Gehäuse lassen sich die Akkus zudem sicher geschützt transportieren. Ebenfalls neu ist die Batterybox7 Pro, die als solide Aufbewahrung für zwei Akkus vom Typ 18650 dient und in der zudem die Akkus geladen werden können.**

**Die Powerbanks Flex5 und Flex10 von Ledlenser**

Beide Modelle versorgen mobile Geräte über den USB-A-Anschluss schnell mit frischer Energie. Sie lassen sich bequem öffnen und dienen damit als stabile Aufbewahrungs-Box für den sicheren Transport der Akkus. So sind auch unterwegs bei Flex5 ein und bei Flex10 zwei Akkus zur Hand, die per Speed Charge mit bis zu zwei Ampere schnell geladen werden. Beide Produkte verfügen über einen einfachen Mechanismus, der das Öffnen und Schließen der Box und damit die Entnahme der Akkus erleichtert. Dank ihrer platzsparenden Form lassen sich die Powerbanks leicht verstauen. Sie bieten auch in rauen Umgebungen Sicherheit: Das flammenhemmende Gehäuse ist IP65-zertifiziert, alle USB-Ports sind zudem wassergeschützt. Die Schutzplatine bewahrt die Energiespender vor Überspannung, Überladung, Kurzschluss oder Tiefenentladung. Dank LED-Anzeigen für jede Batterie bleiben die Kapazitäten immer im Blick. Die Akkus können am Ende ihrer Lebenszeit einfach gegen frische ausgetauscht werden. So kann die Longlife-Powerbank weiterhin eingesetzt werden und die Umwelt wird geschont.

**Die Funktionen im Überblick**

* Powerbankfunktion zum Aufladen mobiler Geräte über USB-Anschluss
* Einfacher Öffnungsmechanismus zum schnellen Austausch für die direkte Nutzung der Akkus, ohne Ladezeit- und Ladeverluste
* Akku-Ladegerät für externe Akkus über USB-C (Flex10 zusätzlich über Micro-USB)
* Sichere und spritzwassergeschützte (IP65) Akku-Aufbewahrung
* Separate Ladestands- bzw. Kapazitätsanzeige für jeden Akku
* Zweifach gesichert vor Kurzschluss (Gehäuse und Batterie)
* Zusätzlicher USB-C-Port zum Laden und Entladen der Akkus

**Akkus sicher transportieren und laden: Die Batterybox7 Pro**

Wer unterwegs eine Reserve von zwei Akkus vom Typ 18650 benötigt, erhält mit der Batterybox7 Pro ein robustes Gehäuse für den sicheren Transport. Es besteht ebenfalls aus flammenhemmendem Material. Die Transportbox lässt sich komfortabel öffnen und schließen, so dass sich die enthaltenen beiden Akkus bequem in Ledlenser-Lichtprodukte oder in die Powerbanks aus der Flex-Serie einsetzen lassen. Die Box hält einem Sturz aus bis zu zwei Metern stand und kann auch zum Laden der Akkus genutzt werden.

**Preise und Verfügbarkeit:**

Die neuen Produkte sind ab sofort im Fachhandel erhältlich:

Powerbank Flex5: 39,90 Euro UVP, inkl. einem Akku

Powerbank Flex10: 64,90, Euro UVP, inkl. zwei Akkus

Batterybox7 Pro: 39,90 Euro UVP, inkl. zwei Akkus

Alle Preise verstehen sich inklusive gesetzlicher MwSt.

Weitere Informationen zu Ledlenser sind abrufbar unter: [www.ledlenser.com](http://www.ledlenser.com)

**Über Ledlenser**

Das in Solingen ansässige Unternehmen Ledlenser GmbH & Co. KG ist einer der weltweit führenden Hersteller von portablen LED-Lichtprodukten. Ledlenser erweitert das Sortiment um portable Energie und vertreibt neuerdings auch Powerbanks. Die Experten für qualitativ hochwertige Lampen bieten seit über 20 Jahren ein breit gefächertes Sortiment für unterschiedliche Zielgruppen an. Professionelle Anwender im Bereich Industrie und Security finden hier ebenso die passende Lampe wie Sportler, Camping- und Outdoor-Fans oder Hand- und Heimwerker. Produkte von Ledlenser sind „Engineered & Designed in Germany“ und werden bei den Taschen-und Stirnlampen mit einer Garantie von zwei Jahren angeboten, welche sich durch Registrierung über die Homepage automatisch auf sieben Jahre verlängert.